

昆明动物所2025年秋季入学博士研究生招生拟录取名单

考生姓名	准考证号	学术审核	笔试	综合考核报告	综合考核答辩	总成绩	拟录取专业	拟录取导师	备注
霍晋华	144305110400013	100	86	88	87.75	91.33	神经生物学	李明	
李世鑫	144305110400015	98	82	88	89	90.7	神经生物学	张超	
曾惠	144305110400016	96	85	89	88.67	90.6	遗传学	姚永刚	
李柳林	144305110400008					90	动物学	车静	硕博连读
王光宇	144305110400023	99	78	88	86.75	89.93	遗传学	马莉	
胡帅涛	144305110400034	93	79	92	88.33	89.9	细胞生物学	郑萍	
文秋涵	144305110400018	96	87	86	88	89.7	遗传学	张亚平	
张瑜	144305110400011	98	78	88	86.75	89.63	神经生物学	刘书	
杨朝好	144305110400012	96	83	87	86.25	89.08	神经生物学	李明	国科大联培计划，科研博士
黄宏迪	144305110400038	100	60	88	88.33	88.9	细胞生物学	毛炳宇	
赵洁彬	144305110400043	97	70	88	86.5	88.45	免疫学	杨兴娄	
王婉婷	144305110400005	86	70	90	91	87.1	动物学	赖仞	国科大联培计划，科研博士
谢竞仪	144305110400001	100	64	84	85	87.1	动物学	王明山	
王伟	144305110400036	84	84	90	88.33	87.1	细胞生物学	赵博	
李明娣	144305110400037	86	80	88	89	86.9	细胞生物学	赵博	
吕孟娇	144305110400033	83	95	85	86	85.7	细胞生物学	孔庆鹏	
郭屹凡	144305110400002	87	69	87	88.5	85.65	动物学	王明山	国科大联培计划，科研博士
杨航	144305110400025	97	85	80	80	85.6	遗传学	彭旻晟	
谢立实	144305110400024	84	90	83	85.33	84.7	遗传学	张亚平	国科大联培计划，科研博士
张明昊	144305110400031	89	95	80	80	84.2	遗传学	张亚平	云大联培-国科大计划，科研博士
董思林	144305110400044	85	64	87	86.67	84	病理学与病理生理学	陈勇彬	

考生姓名	准考证号	学术审核	笔试	综合考核报告	综合考核答辩	总成绩	拟录取专业	拟录取导师	备注
李心怡	144305110400017	91	80	81	81.33	84	遗传学	张晓明	
刘畅	144305110400032					83.7	遗传学	侯春晖	硕博连读
高连超	144305110400010	80	84	83	81.5	81.75	神经生物学	王国昊	
高涵	144305110400026	92	80	78	75	81.5	细胞生物学		代招
陈洋	144305110400003	85	74	81	80.75	81.43	动物学	赖仞	国科大联培计划, 科研博士
董华娇	144305110400028	90	80	76	76.67	80.8	遗传学	张亚平	云大联培-国科大计划, 科研博士
薛婷月	144305110400019	92	82	72	71	78.7	遗传学	石磊	
龙岚	144305110400006	86	60	78	78.25	78.68	动物学	王明山	
李秀华	144305110400020	94	82	70	70.67	78.6	遗传学	姚永刚	国科大联培计划, 科研博士
刘莹	144305110400029	78	80	70	71.67	73.9	神经生物学		代招